

Zimowa laponia

Kacper Dowksza: "Ostatnio zimy w Polsce są krótkie, a wejście na lód, jeśli w ogóle się pojawi, bywa ryzykowne. Właśnie dlatego narodził się plan zimowej wyprawy do Laponii, gdzie zima jest dłuższa, lód grubszy a wody rybne.



Zacznijmy od tego, czym w?a?ciwie jest s?ynna Laponia, w której, jak doskonale wiedz? wszystkie dzieci, mieszka ?wi?ty Miko?aj. Jest to kraina geograficzna usytuowana na pó?nocy czterech pa?stw: Rosji, Finlandii, Szwecji i Norwegii. Dzi? zajmiemy si? szwedzk? Laponi?, do której mamy de facto najbli?ej i w której bywam najcz??ciej. To obszar dziewiczej natury, z ogromn? ilo?ci? wód, a jednocze?nie bardzo ma?ym zaludnieniem, co stwarza idealne warunki dla ryb. Liczba w?dkarzy w stosunku do powierzchni dost?pnych ?owisk jest w Laponii ma?a, ?e na tygodniowej wyprawie nie widuj? wi?cej ni? kilku w?dkuj?cych. Ta niezwyk?a kraina jest jedna z moich najwi?kszych podró?niczo-w?dkarskich mi?o?ci.

Lokalizacja miejscówek decyduje

Lapo?skie wody t?tni? ?yciem i jest w nich masa ryb, ale kluczem do sukcesu jest ich zlokalizowanie. Na lodzie najwi?kszym utrudnieniem jest s?aba mobilno??, a przygotowanie stanowiska zajmuje sporo czasu. W marcu grubo?? pokrywy lodowej na du?ych zbiornikach wynosi?a 40-100 cm, a na ma?ych 80-120 cm. Tak gruby lód wymusza u?ycie bardzo d?ugich ?widrów, w naszym przypadku osadzonych na mocnych wkr?tarkach z akumulatorem. R?czny ?wider to istna m?czarnia i strata cennego czasu, jednak nawet elektryczne ?widry, zw?aszcza przy niskich temperaturach szybko odmawia?y pos?usze?stwa, a wymiana akumulatorów nast?powaa po oko?o 20 wywierconych otworach. Ogranicza?o to nasze mo?liwo?ci cz?stego przemieszczania si?, a w Szwecji mobilno?? bardzo cz?sto decyduje o powodzeniu w?dkowania – lokalizacja ryb to 80% sukcesu! Zastanawiacie si? pewnie, jak wytypowa? miejscówk? na du?ym zbiorniku? Odpowied? jest prosta – mapa batymetryczna! Niezale?nie, gdzie ?owi?, odpowiednia interpretacja mapy to ogromna podpowie?. Na nasze szcz??cie wszystkie zbiorniki, które wcze?niej wytypowali?my, posiada?y skan batymetrii w ró?nych aplikacjach. Koryta rzek, podwodne wzniesienia, wyp?ycenia wychodz?ce w g??b zbiorników – od takich miejsc zawsze zaczynam. Plan i wst?pne miejscówki obrane, czas przyst?pi? do ?owienia.

Na pierwszy ogie? – okonie!

Nasz g?ówny plan – znale?? du?e garbusy. Na pocz?tku starali?my si? odnale?? w?a?ciw? g??boko??. Okonie w ró?nych rozmiarach zazwyczaj zajmuj? podobne g??boko?ci w ró?nych miejscach na ?owisku. Jest to zwi?zane z wieloma czynnikami, a w tym okresie przede wszystkim z nadchodz?cym tar?em. Do ?owienia okoni u?ywali?my kilku ró?nych w?dzisk, pocz?wszy od ..."

Na stronie 70 WW 3/24 Kacper Dowksza zabiera Was do Laponii, gdzie zima jest d?u?sza, lód grubszy a wody rybne.

14 marca 2024, 00:55